



MUITOS PARABÉNS!

Ao ter adquirido o seu sistema HYLA, está a dar um passo importante para ter uma vida mais confortável e saudável. Vai verificar como reduzirá substancialmente o pó de sua casa se utilizar a sua HYLA habitualmente. Mais ainda, a sua decisão em ter comprado uma HYLA vai ajudar a promover, este fantástico sistema de filtração do pó através de água.

Muitas das pessoas que conhece ainda não estão familiarizadas com este conceito de limpeza de ar e casa. Como tal, a sua recomendação é fundamental, pois vai dar a possibilidade à sua família e amigos de poderem usufruír deste sistema exclusivo.

Somos uma empresa reconhecida mundialmente e queremos o melhor para os nossos clientes. Temos como objectivo produzir, sempre atentos à inovação, fazendo pesquisas de mercado e acompanhando sempre as novas tecnologias.

A tecnologia avançada da HYLA, única pela sua patente do separador GST, é de elevada qualidade, segurança,com especial atenção às questões do meio ambiente.

Muito obrigado por confiar em nós.

Janez Pogacar HYLA d.o.o. Doro Erjavec HYLA d.o.o.

Wilfried/Metzge

HYLA International GmbH & Co. KG



BEM-VINDOS À FAMÍLIA HYLA!

O sistema HYLA já se encontra no mercado, em todo o mundo, há mais de uma década. Tem havido, desde sempre, uma preocupação do Homem em encontrar métodos eficazes de limpeza que deixem a sua casa realmente limpa. Ao ter adquirido o sistema HYLA você tornouse agora membro desta família maravilhosa que é a Família HYLA.

O nosso principal objectivo é que os nossos clientes fiquem totalmente satisfeitos com este sistema único.

Sabemos que prestar um excelente serviço é fundamental, por isso, não hesite em contactar-nos caso surja alguma questão relacionada com a HYLA.

Use e abuse da sua HYLA.



A NATUREZA EM SUA CASA!

Ouvimos, todos os dias, notícias perturbadoras sobre o nosso meio ambiente. Florestas devastadas, poluição, nuvens tóxicas e buracos do ozono são alguns dos muitos problemas ecológicos.

Consequência de tudo isto é o aumento de várias doenças que afectam particularmente as nossas crianças. As alergias e asmas já não são, infelizmente, doenças raras. Hoje uma em cada três crianças é afectada, e nem mesmo os adultos podem estar certos que o seu sistema imunitário resiste a todos estes problemas ecológicos.

Estamos todos preocupados com todas estas alterações ecológicas e queremos proporcionar às nossas crianças e a nós próprios o melhor que temos.

Há que agir a nível mundial na luta contra os problemas ambientais, como membro da família HYLA tem agora a oportunidade de contribuir para esta causa, dentro de sua casa.

Com a HYLA respire saúde!



QUALIDADE DE VIDA!

A limpeza é essencial para todos os clientes HYLA. Respirar ar puro e limpo dentro de sua casa é sinónimo de qualidade de vida.

Aproveite o dia e desfrute cada momento da natureza!

Você merece!

Com a HYLA respire saúde!

10 Objectivos 11



OBJECTIVOS

Todos nós temos objectivos na vida.

Para os conseguir cada um de nós segue um caminho diferente.

Ao ter escolhido a HYLA demonstra que confia num produto único e inovador, bem como na nossa empresa. Este é, provavelmente, o primeiro passo de uma grande caminhada.

A HYLA vai ajuda-lo a alcançar os seus objectivos e a realizar os seus desejos.

Para obter mais informações sobre o seu sistema HYLA contacte, por favor, o seu representante.

Com a HYLA respire saúde!

12 Alta Tecnologia Alta Tecnologia

ALTA TECNOLOGIA

HYLA GST SEPARATOR TECHNOLOGY

A tecnologia baseada na patente do separador que é único, garante que HYLA é um produto de alta qualidade.

O ar e o pó entram na HYLA, provocando uma tempestade de água. O ar é lavado, o pó fica na água e o que sai é o ar puro e limpo.

É graças aos materiais de alta qualidade que usamos, bem como nos nossos rigorosos métodos de produção (certificado por ISSO 9001) que garantimos a sua duração e fiabilidade.

HYLA cumpre com as normas de qualidade mundiais como por exemplo: TÜV, SEV, UL, JET, KETI, QAS, etc.

As tecnologias de produção modernas aliadas a uma produção crescente são essenciais para a expansão da nossa empresa.

HYLA é sinónimo de qualidade e confiança.

Peça, por favor, ao seu representante para o informar sobre a excelente garantia HYLA.





HYLA INTERNATIONAL GmbH & Co. KG Marketing & Sales Headquarters

BERATEN Filderstadt | GERMANY



HYLA d.o.o. *Production Facility*



HYLA - EXCELENTE APOIO AO CLIENTE

Sabemos que só os clientes satisfeitos irão recomendar o nosso produto, por isso, é essencial para nós que o nosso cliente fique totalmente satisfeito. Se tiver alguma questão relacionada com o funcionamento e utilização do seu sistema HYLA, contacte por favor o seu representante. Para questões técnicas contacte o distribuidor da HYLA de onde o adquiriu.

Para qualquer esclarecimento é importante que tenha consigo o seu certificado de garantia com o número de série da sua HYLA.



20 HYLA GST - Sistema de purificação do ar e higiene de interiores 21

HYLA GST SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DO AR E HIGIENE DE INTERIORES

A HYLA aspira e limpa o ar através de um separador com centrifugação de água (não necessita de qualquer outro filtro).

Utilizações:

- Limpar e purificar o ar
- Aspirar sólidos
- Limpar a fundo com a escova eléctrica e turbo
- Aspirar líquidos
- Lavar chão
- Lavar alcatifas e estofos

Características Técnicas:

Tensão/Frequência: 220 – 240 V, 50/60 Hz
 Potência: 500 W – Lavagem de ar

850 W – Aspiração

• Escova eléctrica: 150 W

• Fluxo máximo ar: 2.5 m³/min

• Capacidade de água

no depósito: 4 litros • Ruído: 75 – 78 dB



22 Advertências Gerais Advertências Gerais

ADVERTÊNCIAS GERAIS

Por favor leia todas as instruções antes de utilizar o sistema de limpeza HYLA GST.

IMPORTANTE!

Como qualquer aparelho eléctrico, há certas precauções que devem ser tomadas, a fim de reduzir os riscos de incêndio, descargas eléctricas e ferimentos:

- Desligue sempre da corrente eléctrica quando não está a utilizar a sua HYLA.
- Só utilize a sua HYLA para o interior.
- Esta máquina foi projectada para ser utilizada por pessoas adultas. Portanto, garanta que as criancas não lhe toquem e não a utilizem como brinquedo.
- Cumpra com as indicações de utilização especificadas no manual de instruções. Use apenas os acessórios recomendados.
- Não use a HYLA se esta tiver o cabo ou a ficha eléctrica danificada. Se o seu sistema não está a trabalhar como deveria, se caiu ao chão, se o deixou no exterior ou se o deixou cair em água, contacte, por favor, a assistência técnica.
- Não transporte a sua HYLA puxando o cabo eléctrico. Não vinque o cabo, ao fechar portas, nas esquinas ou cantos. Não passe por cima do cabo e afaste-o de objectos quentes.

- Não desligue puxando o cabo. Para ligar agarre na ficha não no cabo.
- Não mexer no cabo eléctrico com as mãos molhadas.
- Mantenha afastado das aberturas e partes móveis do aparelho, cabelos, roupas largas, dedos e outras partes do corpo.
- Desligue todos os botões antes de ligar o aparelho à corrente eléctrica.
- Tenha cuidado com a limpeza de escadas.
- Não aspire líquidos inflamáveis, ou áreas onde esses produtos estejam presentes.
- Este aparelho contém duplo isolamento. Use apenas peças originais.
- Não utilize a HYLA sem água no depósito.
- Não aspire nada que esteja a arder ou a fumegar como cigarros, fósforos, cinzas, etc.
- Não use a "escova eléctrica" no exterior ou em chão molhado.
- A substituição do cabo da corrente eléctrica só deve ser feito por pessoal qualificado.
- Deslique sempre a HYLA antes de ligar ou desligar a "escova eléctrica".
- A HYLA é recomendada apenas para uso doméstico.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES!

24 Advertências Gerais Advertências Gerais 25



CE DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE COM CE

Fabricante: HYLA d.o.o.

Brnciceva ulica 47

1231 Ljubljana-Crnuce

Eslovénia

Informação do equipamento eléctrico: HYLA GST - SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AR E

LIMPEZA DE INTERIORES

Modelo: HYLA GST

Equipamento fabricado de acordo com as seguintes directrizes:

2004/108/EC – Compatibilidade electromagnética (EMC) 2006/95/CE – Equipamento de baixa voltagem (LVD)

Este produto está fabricado de conformidade com as directrizes:

EMC EN 55014-1:2006

EN 55014-2:1997 + A1:2001

EN 61000-3-2:2006

EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005

LVD EN 60335-1:2002 + A11:04 + A1:04 + A12:06

> EN 60335-2-2:2003 + A1:04 (EMF) EN 50366:2003 + A1:06

Ljubljana, 10 de Junho de 2009

Janez Pogacar

Doro Erjavec

Tanjan

Em caso de alteração do produto sem a nossa aprovação, esta declaração perde a sua validade e cessa a nossa responsabilidade.

26 HYLA GST - Componentes HYLA GST - Modo de utilização 27

HYLA GST Componentes

- 1. Unidade que contém o motor com separador GST
- 2. Depósito de água
- 3. Suporte da máquina e acessórios com rodas





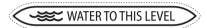




MODO DE UTILIZAÇÃO

• Colocar água no depósito até à parte superior do indicador (4 litros).

• Use a pega do depósito de água para o transportar e unir o motor ao depósito.





28 Lavagem do ar | Fragrâncias HYLA 29

LAVAGEM DO AR

É reduzida a potência do motor quando está a fazer a lavagem do ar. Utilize o redutor de ruído.

Se desejar, adicione pequenas gotas de fragrâncias HYLA. Utilize apenas fragrâncias que não contenham espuma.



FRAGRÂNCIAS HYLA

A HYLA disponibiliza 8 fragrâncias naturais diferentes: lavanda, ananás, limão, eucalipto, baunilha-morango, everest, exótico e menta.

Disponíveis individualmente (frascos de 90 ml) ou em conjunto de 4 x 90 ml.



Fragrâncias HYLA LPLE (4 x 90 ml) Lavanda | Pinho | Limão | Eucalipto



Fragrâncias HYLA VEEM (4 x 90 ml) Vaunilha-morango | Everest | Exótico | Menta

ACESSÓRIOS STANDARD HYLA

- 1. Mangueira flexível
- 2. Tubo telescópico
- 3. Limpa esquinas
- 4. Escova de tecidos
- 5. Escova "Rija"
- 6. Escova do pó
- 7. Escova multi-usos



30 Escova Eléctrica completa

ESCOVA ELÉCTRICA COMPLETA

- 1. Escova eléctrica
- 2. Mangueira Flexível com fio eléctrico de ligação
- 3. Tubo telescópico



LIMPEZA DE ALCATIFAS com a escova eléctrica

Antes de ligar ou desligar a escova eléctrica, desligue sempre o sistema HYLA.

O cabo da escova eléctrica deve ser ligado ao tubo flexível na tomada junto à pega, sendo depois o tubo flexível ligado à unidade de motor. O botão principal ligará a escova eléctrica. Para activar a escova eléctrica que se encontra bloqueada, pressione no botão localizado no lado esquerdo da escova eléctrica.

Acende-se uma luz verde que indica que está em funcionamento. Também pode usar o comando remoto para ligar/desligar a escova eléctrica e a HYLA.

Manutenção:

- Desligar o cabo da escova eléctrica.
- Fibras têxteis podem ser retiradas da escova cortando-as e aspirando-as.

ATENÇÃO:

Nunca utilizar a escova eléctrica no exterior ou em superfícies molhadas.

Quando a escova eléctrica entra em sobrecarga, o sistema de segurança interna desliga-a e acende uma luz vermelha de aviso. Neste caso, não mexa no rotativo da escova. Desligue o cabo da escova eléctrica. Depois de retirar o que provocou o bloqueamento da escova, carregue no botão para a ligar a HYLA. A escova eléctrica volta a funcionar quando a voltar a ligar. Certifiquese que nenhuma parte do corpo ou roupa larga fique perto do cilindro rotativo.

32 Limpeza a seco | Aspiração de líquidos 33

LIMPEZA DE ESTOFOS Com a Mini-Escova Electrica (Opcional)

Ligue-a ao tubo eléctrico flexível. Utilizar apenas para limpezas a seco.

Manutenção:

- Desligar o cabo eléctrico da HYLA.
- Fibras têxteis podem ser retiradas da escova cortando-as e aspirando-as.



Com a Mini-Escova Turbo (Opcional)

- A Mini-Escova turbo funciona por meio de fluxo de ar.
- Utilize apenas para limpezas a seco. Este acessório tem um limpa esquinas integrado.

Manutenção:

- Desligar o cabo eléctrico da HYLA.
- Fibras têxteis podem ser retiradas da escova cortando-as e aspirando-as.



LIMPEZA A SECO com a escova Multi-Usos

A escova multi-usos pode ser usada para todo o tipo de pavimento, com ou sem carpetes. Utilize apenas para limpezas a seco.



- Não utilize a escova eléctrica, mini-escova eléctrica, mini-escova turbo e a escova multiusos, para aspirar superfícies molhadas.
- Coloque 1 litro de água aprox. no depósito de água da sua HYLA.
- Quando aspirar líquidos ter o cuidado de não exceder o limite máximo do indicador do depósito de água.
- Utilize a escova transparente.



34 Soprar Após cada utilização **35**

SOPRAR

- Retire a grelha da saída de ar na unidade de motor.
- Para obter a maior potência a soprar, ligue a HYLA, coloque primeiro o tubo flexível na entrada de sucção e depois coloque o tubo na saída de ar.







APÓS CADA UTILIZAÇÃO

- 1. Desligue a HYLA e retire o cabo da corrente eléctrica.
- 2. Retire a água do depósito após utilização e lave-o com água limpa.

3. Limpe a parte inferior da unidade do motor com um pano húmido. Não limpe a unidade de motor com água.

4. Ao guardar o seu sistema HYLA certifique-se que uma pega fica por dentro da unidade de motor, permitindo assim que o aparelho seque devidamente.

AVISOS:

- Desligar da corrente eléctrica antes de separar a unidade de motor do depósito de água.
- Não usar o sistema HYLA sem água.
- O sistema HYLA GST n\u00e3o est\u00e1 adaptado para aspirar grandes quantidades de p\u00f3 mineral.
- Não aspirar produtos inflamáveis.





Aspirar o pó de plantas, sedas, etc.



Aspirar líquidos em pavimentos



Aspirar móveis estofados e estofos de automóveis



Limpeza a fundo de colchões



Aspirar colchões, almofadas, cobertores, etc.



Aspirar líquidos em carpetes



Aspirar o pó de cortinas e cortinados



Desentupir canos

38 Acessórios opcionais HYLA 39

ACESSÓRIOS OPCIONAIS HYLA

- 1. Polidora/enceradora eléctrica.
- 2. Mini escova eléctrica
- 3. Mini escova turbo
- 4. Tubo para soprar
- 5. Escova giratória para pó
- 6. Escova de radiadores
- 7. Escova de tecidos
- 8. Escova para superficies delicadas
- 9. Escova de ceramica
- 10. Escova para animais
- 11. Extensão de tubo curvo
- 12. Saco de vácuo
- 13. Saco de vácuo com fecho
- 14. Suporte de acessórios de parede
- 15. Lavadora de Janelas
- 16. Mangueira Lavadora de Janelas
- 17. Tónico de Limpeza Multiusos
- 18. Pano Microfibra





40 Desinfectante HYLA | Renovador de ar HYLA

DESINFECTANTE HYLA

O desinfectante de ar HYLA (500 ml) é especialmente recomendado para uso do sistema HYLA. Quando adicionado à agua no depósito da HYLA, o ar é filtrado, limpo e desinfectado de germes, bactérias e fungos.

O desinfectante de ar HYLA (500 ml) é especialmente recomendado para uso do sistema HYLA, que tem o efeito combinado de limpeza e desinfecção ao eliminar os germes, bactérias e fungos das superfícies. É necessário apenas 5 ml (5 vaporizações) para cada tanque de água.



RENOVADOR DE AR HYLA Branco | Preto

O Renovador de ar HYLA é um sistema único que usa a água como filtro. Pós e bactérias ficam na água. Utilizando o sistema de centrifugação,o Renovador de ar HYLA lava o ar que entra. Adicionando fragrâncias o ar pode ser também aromatizado. O Renovador de ar HYLA libertará novamente um ar limpo e fresco dentro de sua casa.



HYLA NATURAL CARE

O conjunto de produtos naturais de higiene e limpeza inclui 5 cosméticos de alta qualidade: loção para o corpo, gel de banho, gel tónico, creme das mãos e gel anti-rugas. O "Carpet Clean" é um produto extra para limpar as carpetes. Cada produto pode também ser comprado separadamente.



Loção de corpo, 250 ml | Gel de banho, 250 ml | Gel Tónico, 200 ml | Creme das mãos, 50 ml | Gel anti-rugas, 50 ml | Carpet clean, 200 ml

42 Sistema de Lavagem HYLA GST 43

SISTEMA DE LAVAGEM HYLA GST (Opcional)

Este componente é parte integrante do sistema HYLA GST e foi concebido para a lavagem de:

- Maior parte dos pavimentos (cerâmica, azulejos, madeira, etc.)
- Maior parte das alcatifas
- Lavar móveis estofados e estofos de automóveis.
- Pulverizar

Dados técnicos:

- Capacidade do depósito de água 3,5 Litros
- Capacidade de limpeza
 - 15 a 25m² para pavimentos
 - 3 a 8 m² de alcatifa



SISTEMA DE LAVAGEM HYLA GST Componentes

- 1. Depósito de água limpa
- 2. Tampa do depósito com tubo de água limpa
- 3. Mangueira flexível de sucção com gatilho e tubo de água limpa de ligação ao depósito
- 4. Tubo de água limpa
- 5. Escova para pavimentos
- 6. Escova para alcatifas
- 7. Escova para móveis estofados
- 8. Pulverizador
- 9. Detergente HYLA para pavimentos (0,5 Litro)
- 10. Detergente HYLA para alcatifas e estofos (0,5 Litro)
- 11. Tubo telescópico



MODO DE PREPARAÇÃO

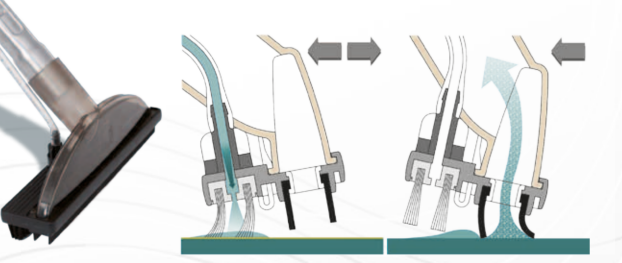
- Coloque até 3,5 litros de água limpa no depósito
- Adicione 2 tampas de detergente HYLA.
- Coloque no depósito da HYLA cerca de 1 litro de água.
- Coloque o depósito branco sobre a unidade de motor.
- Feche bem a tampa do depósito branco e ligue o tubo da pressão de ar na parte de trás da unidade de motor.
- Ligar a mangueira flexível de sucção ao depósito HYLA e ligar o tubo de água limpa ao depósito de água limpa.

46 Lavagem de pavimentos

LAVAGEM DE PAVIMENTOS

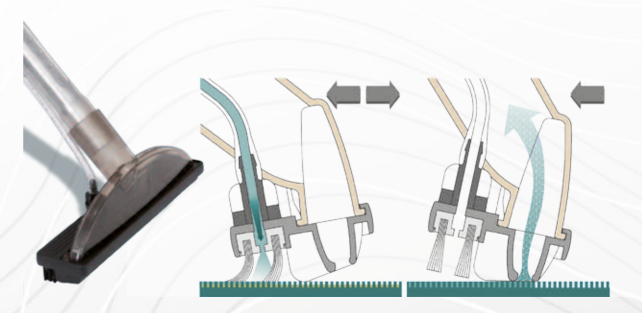
- Ligar o tubo de água limpa à escova de pavimentos.
- Ligar o interruptor principal e apertar a válvula do gatilho para que se inicie o fluxo de água.
- Lave o chão movendo a escova para a frente e para trás de forma que a parte de sucção da escova não toque no chão.
- Para secar o chão liberte a válvula do gatilho e com a parte de sucção encostada ao chão segue o chão.
- Tenha atenção durante a lavagem do pavimento para não exceder o nível máximo do depósito da HYLA.

AVISO: Pavimentos molhados podem ser escorregadios!



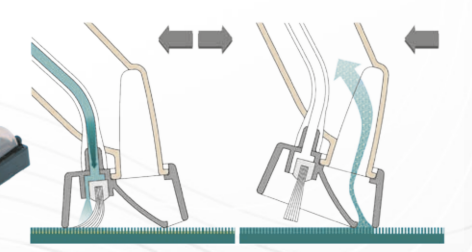
LAVAGEM DE ALCATIFAS

- Ligar o tubo de água limpa à escova de alcatifas
- Ligar o interruptor principal e apertar a válvula do gatilho para que se inicie o fluxo de água.
- Lave a alcatifa movendo a escova para a frente e para trás de forma que a parte de sucção da escova não toque na alcatifa. Não encharque a alcatifa.
- Para secar a alcatifa liberte a válvula do gatilho e com a parte de sucção encostada ao chão seque a alcatifa.
- Tenha atenção durante a lavagem da alcatifa para não exceder a nível máximo do depósito da HYLA.



LAVAGEM DE ESTOFOS

- Colocar a escova de estofos na manqueira flexível de sucção.
- Ligar o interruptor principal e apertar a válvula do gatilho para que se inicie o fluxo de água.
- Lave os estofos movendo a escova para a frente e para trás de forma que a parte de sucção da escova não toque nos estofos. Não encharque os estofos.
- Para secar os estofos liberte a válvula do gatilho e com a parte de sucção encostada aos estofos, seque-os.
- Tenha atenção durante a lavagem dos estofos para não exceder a nível máximo do depósito da HYLA.



PULVERIZAÇÃO

- Retire a grelha da saída de ar que está na parte de trás da unidade de motor.
- Coloque a mangueira flexível de sucção na abertura da saída de ar da unidade de motor.
- Aperte a tampa do depósito de água limpa e ligue o tubo da pressão de ar na parte de trás da unidade de motor.
- Colocar o pulverizador no tubo flexível e ligar o tubo de água limpa.
- Ligar o interruptor principal e apertar a válvula do gatilho para iniciar o fluxo de água.
- Use o pulverizador para lavar ou molhar superfícies.
- Largue a válvula do gatilho para parar a água, assim apenas expulsa ar com pressão.



50 AVISO

AVISO!

Por favor, utilize apenas detergentes HYLA. Usar outros detergentes pode danificar o seu sistema.

Antes de voltar a encher o depósito de água limpa, esvazie o depósito da HYLA e volte a colocar aproximadamente 1 litro de água limpa.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Para a assistência técnica contacte o distribuidor HYLA ou o vendedor a quem comprou o seu sistema.

Selo do Distribuidor:



Todos os direitos reservados, incluído o direito a modificações técnicas sem alterar a qualidade ou performance do sistema de limpeza HYLA GST.
PT GST 0612